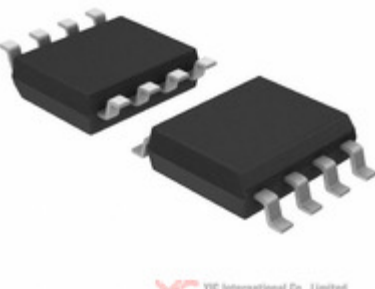

	<h2 style="color: red;">MAX4462UESA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4462UESA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4462UESA.pdf 2.MAX4462UESA.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

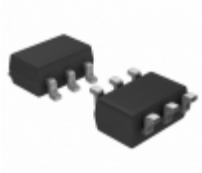

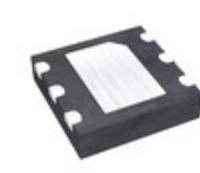


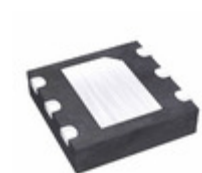

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4462UESA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.85 V ~ 5.25 V, ±1.425 V ~ 2.125 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	0.5 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.5MHz
Strom - Versorgung	800µA
Strom - Ausgang / Kanal	150mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	Instrumentation
-3db Bandbreite	2.5MHz

MAX4462UESA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4462UESA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4462UESA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MAX4462UESA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX4462TEUT+T Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO SOT23</p>	 <p>MAX4462UEUT-T Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ SOT23-6</p>	 <p>MAX4462TESA Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4462TETT+T Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 6TDFN</p>
 <p>MAX4462UESA-T Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>MAX4462HEUT+T Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ SOT23-6</p>	 <p>MAX4462UETT+T Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 6TDFN</p>	 <p>MAX4462HEUT-T Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ SOT23-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4462UESA Maxim Integrated	MAX4462UESA Datenblatt	MAX4462UESA-Datenblätter	MAX4462UESA PDF	Maxim Integrated MAX4462UESA
MAX4462UESA Electronic	MAX4462UESA-Komponenten	MAX4462UESA-Verteiler	MAX4462UESA-Bild	MAX4462UESA-Teil
MAX4462UESA Preis	MAX4462UESA Hersteller	MAX4462UESA Bild	MAX4462UESA Aktie	MAX4462UESA Inventar
MAX4462UESA Neu	MAX4462UESA Original	MAX4462UESA garantiert	MAX4462UESA RFQ	MAX4462UESA Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited